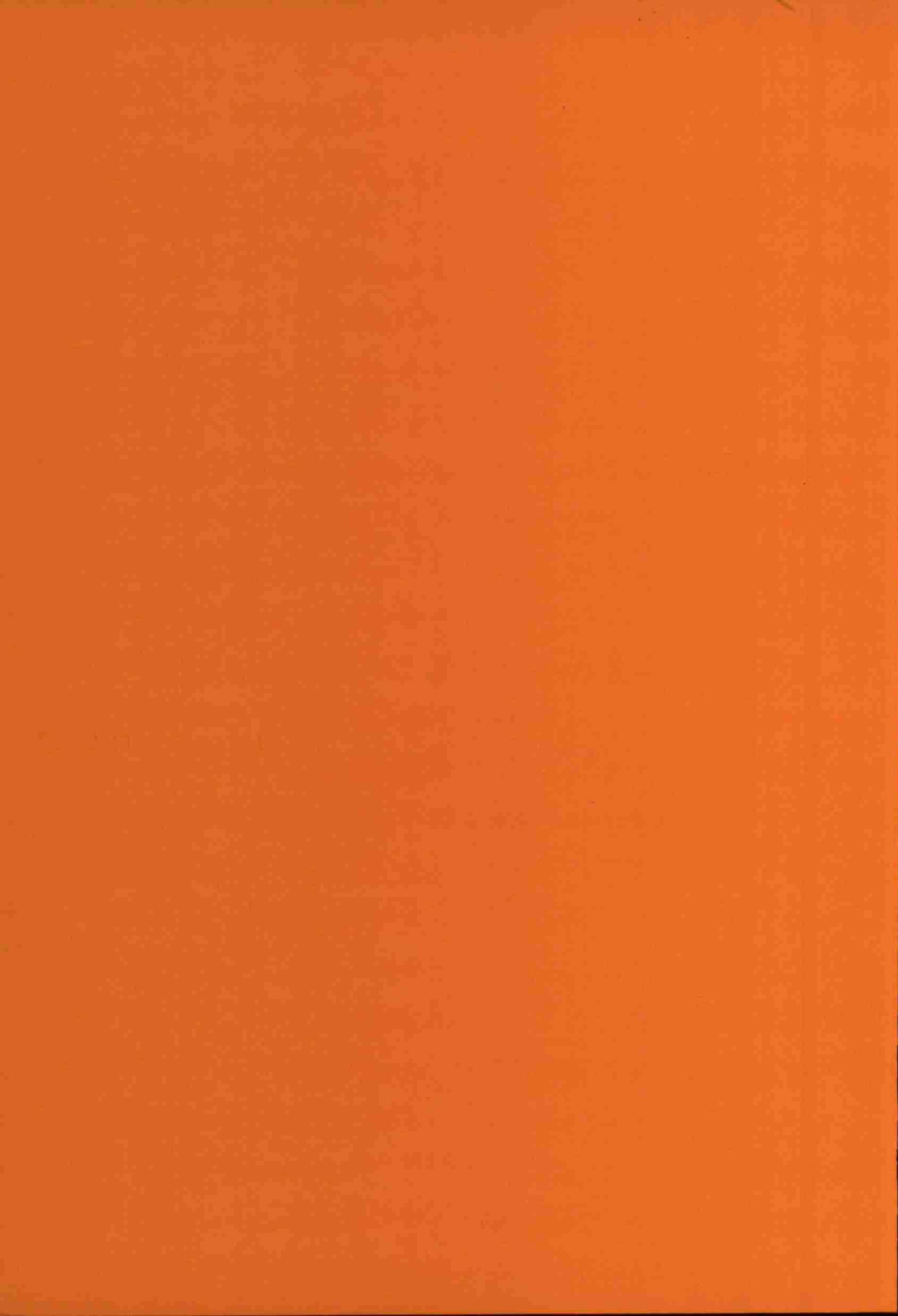


TEKNILLINEN KORKEAKOULU
OPISKELIJATILASTO JA -LUETTELO II
Lukuvuosi 1978 - 1979

TEKNISKA HÖGSKOLAN
STUDENTSTATISTIK OCH -KATALOG II
Läsåret 1978 - 1979

TEKNILLISEN KORKEAKOULUN KIRJASTO
TEKNISKA HÖGSKOLANS BIBLIOTEK



TEKNILLINEN KORKEAKOULU
OPISKELIJATILASTOJA - LUETTELO II
Lukuvuosi 1978 - 1979

TEKNISKA HÖGSKOLAN
STUDENTSTATISTIK OCH - KATALOG II
Läsåret 1978 - 1979

TEKNILLISEN KORKEAKOULUN KIRJASTO
TEKNISKA HÖGSKOLANS BIBLIOTEK

TKK OFFSET 1979

ISBN 951-751-574-X

SISÄLLYSLUETTELO

LUKIJALLE	3
TILASTOISSA KÄYTETYT LYHENTEET	4
OPISKELIJATILASTOT	5
31.12.1978 kirjoissa olevia opiskelijoita koskevat tilastot	
Taulukko 1. Opiskelijat 31.12.1978 opintojen tarkoituksen, osaston, sukupuolen ja ilmoittautumislajin mukaan	6
Taulukko 2. Perusopiskelijat 31.12.1978 osastoittain kirjoittautumisvuoden mukaan	7
Taulukko 3. Lisensiaattiopiskelijat 31.12.1978 osastoittain jatko-opintojen aloittamisvuoden mukaan	7
Taulukko 4. Tohtoriopiskelijat 31.12.1978 osastoittain jatko-opintojen aloittamisvuoden mukaan	8
Taulukko 5. Perusopiskelijat 31.12.1978 osastoittain pohjakoulutuksen mukaan	8
Taulukko 6. Opiskelijat 31.12.1978 opintojen tarkoituksen, osaston ja kotikunnan läänin/maakunnan mukaan	9
Taulukko 7. Opiskelijat 31.12.1978 osastoittain opintojen tarkoituksen ja äidinkielen mukaan	10
Taulukko 8. Perusopiskelijat 31.12.1978 pääaineittain ja osastoittain	11
Taulukko 9. Lisensiaatti- ja tohtoriopiskelijat 31.12.1978 pääaineittain ja osastoittain	14
Taulukko 10. Lisensiaatti- ja tohtoriopiskelijat 31.12.1978 sivuaineittain ja osastoittain	19
Taulukko 11. Ulkomaalaiset opiskelijat 31.12.1978 kotimaittain ja osastoittain opintojen tarkoituksen mukaan	24
Suoritettuja tutkintoja ja valmistuneita koskevat tilastot	
Taulukko 12. Suoritetut tutkinnot vuonna 1978 osastoittain ja lukukausittain	25

Taulukko 13. Valmistuneet diplomi-insinöörit ja arkkitehdit vuonna 1978 pääaineittain ja osastoit- tain	26
Taulukko 14. Valmistuneet tekniikan lisensiaatit vuonna 1978 pää- ja sivuaineittain ja osastoittain	29
Taulukko 15. Valmistuneet tekniikan lisensiaatit ja tohtorit vuonna 1978 professuureittain ja osas- toittain	34
OPISKELIJA LUETTELO	39
Ohjeita luettelon käyttäjille	40
Luettelo opiskelijoista	
Opintojen tarkoitus arkkitehdin tutkinto	41
Opintojen tarkoitus diplomi-insinöörin tutkinto	42
Opintojen tarkoitus tekniikan lisensiaatin tutkinto	44
Opintojen tarkoitus tekniikan tohtorin tutkinto	46

LUKIJALLE

Tämä teknillisen korkeakoulun opiskelijatilasto ja -luettelo II sisältää tilastoja 31.12.1978 mennessä ilmoittautuneista opiskelijoista sekä kalenterivuoden 1978 aikana suoritetuista tutkinnoista. Kirjasen luettelo-osaan on koottu 13.9.-31.12.1978 välisenä aikana ilmoittautuneista opiskelijoista seuraavia tietoja: opintokirjan numero, nimi, ilmoittautumislaji, korkeakouluun kirjoittautumisvuosi, osasto, osoite, puhelin. Vastaavat tiedot ennen 13.9.1978 ilmoittautuneista opiskelijoista sisältyvät marraskuussa 1978 ilmestyneeseen Opiskelijatilasto ja -luettelo I:een.

Opintotoimisto

TILASTOISSA KÄYTETYT LYHENTEET

Lukukaudet:

kl = kevätlukukausi 1.1. - 31.8.

sl = syyslukukausi 1.9. - 31.12.

Osaot:

S = sähköteknillinen osasto

F = teknillisen fysiikan osasto

Ko = koneinsinööriosaosto

Ktu = koneinsinööriosaosto, tuotantotalous

P = puunjalostusosaosto

Ke = kemian osasto

V = vuoriteollisuusosaosto

R = rakennusinsinööriosaosto

M = maanmittausosaosto

A = arkkitehtiosaosto

YJK = yhdyskunta suunnittelun jatkokoulutuskeskus

Tutkinnot:

DI = diplomi-insinööri

TkL = tekniikan lisensiaatti

TkT = tekniikan tohtori

Läänit/maakunta:

A = Ahvenanmaan maakunta

H = Hämeen lääni

Ku = Kuopion lääni

KS = Keski-Suomen lääni

Ky = Kymen lääni

L = Lapin lääni

M = Mikkelin lääni

O = Oulun lääni

PK = Pohjois-Karjalan lääni

T = Turun ja Porin lääni

U = Uudenmaan lääni

V = Vaasan lääni

OPISKELIJATILASTOT

TAULUKKO 1

Opiskelijat 31.12.1978 opintojen tarkoituksen, osaston, sukupuolen ja ilmoittautumislajin mukaan

Opintojen tarkoitus	Osasto	Miehet			Naiset			Yht.
		Läsnä-olevat	Poissa-olevat	Yht.	Läsnä-olevat	Poissa-olevat	Yht.	
Diplomi-insinööri	S	929	134	1 063	58	2	60	1 123
	F	386	74	460	43	1	44	504
	Ko	1 047	130	1 177	109	4	113	1 290
	P	292	38	330	103	6	109	439
	Ke	215	32	247	254	20	274	521
	V	377	35	412	87	2	89	501
	R	741	78	819	117	4	121	940
	M	222	29	251	92	4	96	347
	A	313	27	340	207	6	213	553
Arkkitehti	Yht.	4 522	577	5 099	1 070	49	1 119	6 218
Tekniikan lisensiaatti	Y	2	-	2	2	-	2	4
	S	227	23	250	7	-	7	257
	F	94	7	101	3	-	3	104
	Ko	135	10	145	8	-	8	153
	P	35	1	36	5	-	5	41
	Ke	50	1	51	24	-	24	75
	V	61	4	65	7	-	7	72
	R	185	12	197	7	-	7	204
	M	14	2	16	2	-	2	18
	A	37	2	39	11	2	13	52
	Yht.	840	62	902	76	2	78	980
Tekniikan tohtori	Y	-	-	-	1	-	1	1
	S	23	7	30	2	-	2	32
	F	25	2	27	1	-	1	28
	Ko	20	2	22	-	-	-	22
	P	7	-	7	-	-	-	7
	Ke	11	-	11	1	-	1	12
	V	20	2	22	1	-	1	23
	R	14	1	15	-	-	-	15
	M	1	-	1	-	-	-	1
	A	6	-	6	1	-	1	7
	Yht.	127	14	141	7	-	7	148
Yhteensä	Y	2	-	2	3	-	3	5
	S	1 179	164	1 343	67	2	69	1 412
	F	505	83	588	47	1	48	636
	Ko	1 202	142	1 344	117	4	121	1 465
	P	334	39	373	108	6	114	487
	Ke	276	33	309	279	20	299	608
	V	458	41	499	95	2	97	596
	R	940	91	1 031	124	4	128	1 159
	M	237	31	268	94	4	98	366
	A	356	29	385	219	8	227	612
	Yht.	5 489	653	6 142	1 153	51	1 204	7 346

TAULUKKO 2

Perusopiskelijat 31.12.1978 osastoittain kirjoittautumisvuoden mukaan

Osasto	Kirjoittautumisvuosi											Yht.
	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	
S	28	15	28	59	79	137	147	143	163	158	166	1 123
F	17	4	12	12	33	63	75	70	74	73	71	504
Ko	48	21	35	44	105	146	160	175	183	185	188	1 290
P	20	7	11	23	47	50	57	54	47	66	57	439
Ke	22	13	16	21	45	61	72	65	63	75	68	521
V	7	9	9	15	44	57	72	74	82	78	54	501
R	41	23	26	56	80	105	106	126	126	130	121	940
M	6	6	9	6	25	44	55	51	53	49	43	347
A	68	30	31	43	50	56	57	58	56	56	48	553
Yht.	257	128	177	279	508	719	801	816	847	870	816	6 218

TAULUKKO 3

Lisensiaattiopiskelijat 31.12.1978 osastoittain jatko-opintojen aloittamisvuoden mukaan

Osasto	Jatko-opintojen aloittamisvuosi											Yht.
	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	
Y	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	4
S	72	8	10	11	10	11	21	22	30	47	15	257
F	26	-	3	1	3	3	5	7	24	25	7	104
Ko	34	1	1	-	4	5	16	19	21	33	19	153
P	15	-	1	1	1	1	2	5	7	5	3	41
Ke	18	2	1	2	3	7	5	9	14	8	6	75
V	15	1	-	-	4	5	6	8	12	12	9	72
R	39	4	7	10	8	17	19	22	30	29	19	204
M	1	-	1	1	-	1	-	-	2	9	3	18
A	6	1	-	4	2	4	-	11	4	10	10	52
Yht.	227	17	24	31	35	55	75	103	144	178	91	980

TAULUKKO 4

Tohtoriopiskelijat 31.12.1978 osastoittain jatko-opintojen aloittamisvuoden mukaan

Osasto	Jatko-opintojen aloittamisvuosi											Yht.
	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	
Y	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
S	6	1	1	8	4	4	4	3	1	-	-	32
F	3	1	-	-	3	1	4	5	5	5	1	28
Ko	1	1	1	1	5	1	4	3	3	2	-	22
P	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	1	7
Ke	1	1	2	-	1	2	4	1	-	-	-	12
V	4	-	3	3	3	4	5	1	-	-	-	23
R	-	-	2	1	1	2	3	3	2	1	-	15
M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
A	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	2	7
Yht.	16	5	9	16	23	15	25	16	11	8	4	148

TAULUKKO 5

Perusopiskelijat 31.12.1978 osastoittain pohjakoulutuksen ¹⁾ mukaan

Osasto	Pohjakoulutus				Yht.
	Ylioppilastutkinto	Opistotutkinto	Korkeakoulututkinto	Ei ilmoitettu	
S	1 040	68	4	11	1 123
F	493	3	2	6	504
Ko	1 182	78	8	22	1 290
P	414	11	3	11	439
Ke	507	5	-	9	521
V	487	2	2	10	501
R	850	71	6	13	940
M	340	4	1	2	347
A	522	19	4	8	553
Yht.	5 835	261	30	92	6 218

1) Koulutus, jonka perusteella pyrkinyt ja valittu teknilliseen korkeakouluun

TAULUKKO 6

Opiskelijat 31.12.1978 opintojen tarkoituksen, osaston
ja kotikunnan läänin/maakunnan mukaan

Opinto- jen tar- koitus	Osas- to	Kotikunnan lääni/maakunta													Yht.
		A	H	Ku	KS	Ky	L	M	O	PK	T	U	V	Ei ltn.	
Diplomi- insinööri	S	1	132	30	31	78	13	29	19	29	117	591	51	2	1123
	F	-	44	14	15	39	5	17	8	10	60	252	40	-	504
	Ko	-	98	31	30	63	13	32	13	25	148	795	40	2	1290
	P	-	53	16	16	53	1	12	8	13	40	208	17	2	439
	Ke	-	50	14	13	49	7	11	7	12	38	298	20	2	521
	V	-	43	10	7	25	6	22	11	12	34	303	26	2	501
	R	-	79	19	16	57	8	45	5	30	64	588	26	3	940
	M	1	26	11	11	25	4	14	21	13	34	161	25	1	347
Arkki- tehti	A	1	39	10	12	22	2	9	8	6	35	400	7	2	553
	Yht.	3	564	155	151	411	59	191	100	150	570	3596	252	16	6218
Tekni- kan li- sensi- aatti	Y	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	4
	S	-	5	3	3	4	4	1	5	-	5	216	10	1	257
	F	-	1	-	3	2	-	-	-	-	5	92	1	-	104
	Ko	-	6	1	1	6	-	1	1	2	4	128	2	1	153
	P	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	36	-	-	41
	Ke	-	3	-	-	3	-	-	-	-	3	65	-	1	75
	V	-	3	-	-	4	1	-	1	-	1	58	4	-	72
	R	-	4	2	-	2	-	1	1	1	3	189	1	-	204
	M	-	1	-	1	-	-	1	1	-	3	11	-	-	18
	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	45	-	2	52
Yht.	-	23	6	8	23	5	5	10	4	30	843	18	5	980	
Tekni- kan toh- tori	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	S	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	27	-	1	32
	F	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	28
	Ko	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	22
	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
	Ke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
	V	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	17	1	-	23
	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	15
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	7
	Yht.	-	2	-	3	2	1	-	2	-	3	131	1	3	148
Yhteensä	Y	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	5
	S	1	138	33	36	83	17	30	24	29	122	834	61	4	1412
	F	-	45	14	19	41	5	17	8	10	66	370	41	-	636
	Ko	-	105	32	31	69	13	33	14	27	153	943	42	3	1465
	P	-	53	16	16	54	1	13	9	13	42	251	17	2	487
	Ke	-	53	14	13	52	7	11	7	12	41	375	20	3	608
	V	-	46	10	7	30	8	22	14	12	36	378	31	2	596
	R	-	83	21	16	59	8	46	6	31	67	791	27	4	1159
	M	1	27	11	12	25	4	15	22	13	37	173	25	1	366
	A	1	39	10	12	22	2	9	8	7	39	451	7	5	612
Yht.	3	589	161	162	436	65	196	112	154	603	4570	271	24	7346	

Osasto	Opintojen tarkoitukset										Yhteensä			
	diplomi-insinöörin tai arkkitehdin tutkinto					tekniikan lisensiaatin tutkinto								
	ruotsi		muu kieli	suomi		ruotsi	muu kieli	suomi		ruotsi	muu kieli	suomi	ruotsi	muu kieli
	suomi	ruotsi	suomi	ruotsi	suomi	ruotsi	suomi	ruotsi	suomi	ruotsi				
Y	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	5	-	-	
S	1 036	82	5	240	13	4	22	7	3	1 298	102	12	12	
F	469	34	1	95	9	-	25	3	-	589	46	1	1	
Ko	1 163	116	11	141	9	3	20	1	1	1 324	126	15	15	
P	406	28	5	40	1	-	5	2	-	451	31	5	5	
Ke	481	38	2	71	3	1	12	-	-	564	41	3	3	
V	467	32	2	69	3	-	22	1	-	558	36	2	2	
R	891	45	4	199	3	2	13	-	2	1 103	48	8	8	
M	325	22	-	18	-	-	1	-	-	344	22	-	-	
A	507	39	7	45	3	4	6	-	1	558	42	12	12	
Yht.	5 745	436	37	922	44	14	127	14	7	6 794	494	58	58	

TAULUKKO 8

Perusopiskelijat 31.12.1978 pääaineittain ja osastoittain

Ammattiaine, joka pääaineena	Osasto									Yht.
	S	F	Ko	P	Ke	V	R	M	A	
Akustiikka	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Arkkitehtuuri I (arkkitehtuuri-tutkimus)	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7
Arkkitehtuuri II (asuntosuunnittelu)	-	-	-	-	-	-	-	-	125	125
Arkkitehtuuri III (julkisten rakennusten suunnittelu)	-	-	-	-	-	-	-	-	149	149
Arkkitehtuurin historia	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18
Autotekniikka	-	-	80	-	-	-	-	-	-	80
Biitekniikka	-	-	-	-	17	-	-	-	-	17
Digitaalitekniikka	90	-	-	-	-	-	-	-	-	90
Elektronifysiikka	25	-	-	-	-	-	-	-	-	25
Energiatalous ja voimallatosoppi	9	-	85	-	-	-	-	-	-	94
Graafinen tekniikka	-	-	-	53	-	-	-	-	-	53
Henkilöstöhallinto	-	-	6	3	-	-	1	-	-	10
Huoneenrakennustekniikka	-	-	-	-	-	-	95	-	-	95
Hydrauliset koneet	-	-	38	-	-	-	-	-	-	38
Höyrytekniikka	-	-	19	-	-	-	-	-	-	19
Instrumentointitekniikka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kansainvälinen talous	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2
Kemia	-	-	-	-	122	-	-	2	-	124
Kemian tehdastekniikka	-	-	-	-	150	-	-	-	-	150
Kiinteistö- ja yhdyskuntatekniikka	-	-	-	-	-	-	-	160	-	160
Koneensuunnitteluoppi	-	-	14	-	-	-	-	-	-	14
Konepajatekniikka	-	-	111	-	-	-	-	-	-	111
Laivanrakennustekniikka	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100
Laivan teoria	-	-	24	-	-	-	-	-	-	24
Lentotekniikka	-	-	50	-	-	-	-	-	-	50
Liikennetekniikka	-	-	-	-	-	-	60	-	-	60
Louhintatekniikka	-	-	-	-	-	58	-	-	-	58
Lujuusopillinen konstruktio-tekniikka	-	-	39	-	-	-	-	-	-	39

Ammattiaine, joka pääaineena	Osasto									Yht.
	S	F	Ko	P	Ke	V	R	M	A	
LVİ-teknikka	-	-	95	1	-	-	-	-	-	96
Lämpötekniikka ja koneoppi	-	-	20	-	-	-	-	-	-	20
Maisemasuunnittelu	-	-	-	-	-	-	-	-	15	15
Matematiikka	-	33	1	1	-	-	-	-	-	35
Materiaalifysiikka	-	34	-	-	-	-	-	-	-	34
Metallien muokkaus ja lämpökäsittely	-	-	-	-	-	55	-	-	-	55
Metallioppi	-	-	-	-	-	78	-	-	-	78
Metallitekнологia	-	-	12	-	-	-	-	-	-	12
Metallitekнологia (hitsaustekniikka)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Metallitekнологia (materiaalitekniikka)	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
Metallitekнологia (valimotekniikka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mineraalitekniikka	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
Mittaus- ja kartoitustekniikka	-	-	-	-	-	-	-	67	-	67
Operaatioanalyysi	-	42	10	1	-	-	-	-	-	53
Paperitekniikka	-	-	-	65	-	-	-	-	-	65
Pohjarakennus ja maarakennusmekaniikka	-	-	-	-	-	-	81	-	-	81
Polttomootorit	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
Puhelintekniikka	58	-	-	-	-	1	-	-	-	59
Puukemia	-	-	-	45	-	-	-	-	-	45
Puun mekaaninen teknologia	-	-	-	68	-	-	-	-	-	68
Radiotekniikka	50	-	-	-	-	-	-	-	-	50
Rakennetekniikka	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
Rakennusoppi	-	-	-	-	-	-	1	-	8	9
Rakentamistalous	-	-	-	-	-	-	48	-	-	48
Rakenteiden mekaniikka	-	-	-	1	-	-	68	-	-	69
Reaktoritekniikka	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
Selluloosateknikka	-	-	-	57	-	-	-	-	-	57
Sillanrakennustekniikka	-	-	-	-	-	-	57	-	-	57
Sovellettu elektroniikka	118	-	-	-	-	-	-	-	-	118
Sovellettu geofysiikka	-	-	-	-	-	30	-	-	-	30
Sovellettu prosessimetallurgia	-	-	1	-	-	26	-	-	-	27
Systeemiteoria	5	20	-	-	-	-	-	-	-	25
Sähkölaitokset	121	-	-	-	-	-	-	-	-	121
Sähkömekaniikka	27	1	-	-	-	-	-	-	-	28

Ammattiaine, joka pääaineena	Osasto									Yht.
	S	F	Ko	P	Ke	V	R	M	A	
Sähkömittaustekniikka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Säätötekniikka	47	-	-	-	-	-	-	-	-	47
Taloudellinen geologia	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
Taloustiede	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tehoelektroniikka	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Teknillinen biokemia	-	-	-	-	80	-	-	-	-	80
Teknillinen fysiikka	-	101	-	-	-	-	-	-	-	101
Tekstiiliteknologia	-	-	37	-	-	-	-	-	-	37
Teollisuustalous	-	1	67	1	1	-	-	-	-	70
Teoreettinen fysiikka	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
Teoreettinen prosessimetallurgia	-	-	-	-	-	95	-	-	-	95
Tietekniikka	-	-	-	-	-	-	66	-	-	66
Tietojenkäsittelyoppi	9	2	25	4	1	-	-	-	-	41
Tietokonetekniikka	11	73	-	-	-	-	-	-	-	84
Tietoliikennetekniikka	34	1	-	-	-	-	-	-	-	35
Vesihuoltotekniikka	-	-	-	-	-	-	44	-	-	44
Vesirakennus	-	-	-	-	-	-	53	-	-	53
Vesitalous	-	-	-	-	-	-	42	-	-	42
Yhdyskuntasuunnittelu (kaavoitus)	-	-	-	-	-	-	-	1	43	44
Yhdyskuntatekniikka	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
Henkilökohtainen ammattiaine Ei ilmoitettu ¹⁾	-	1	2	-	1	-	3	1	-	8
	517	174	434	139	149	119	312	113	188	2145
Yhteensä	1123	504	1290	439	521	501	940	347	553	6218

1) Opiskelijat valitsevat ammattiaineen osastosta riippuen aikaisintaan ensimmäisen opiskeluvuoden keväällä, yleensä vasta toisen opiskeluvuoden lopulla.

Ammattiala, joka pääaineena	Osasto																		Yht.			
	Y		S		F		Ko		P		Ke		V		R		M				A	
	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt
Akustiikka			4																		4	
Arkkitehtuuri II (asuntosuunnittelu)																				5		5
Arkkitehtuuri III (julkisten rakennusten suunnittelu)																				8	3	8
Arkkitehtuurin historia																				4		4
Autotekniikka								4														4
Bioteekniikka												9	2									
Digitaalitekniikka		38	4	1																		9
Elektronifysiikka		18	4																		39	4
Energia talous ja voimalaitos- oppi			8				14														18	4
Graafinen tekniikka																					22	
Henkilöstöhallinto			1				4	1		6	2										6	2
Huoneenrakennustekniikka																	39	1			5	1
Hydrauliset koneet																					39	1
Höyrytekniikka																					1	
Instrumentointitekniikka																					2	
Kansainvälinen talous																						
Kemia								1													1	
												22	7								22	7

Ammattiala, joka pääaineena	Osasto																		Yht.	
	Y		S		F		Ko		P		Ke		V		R		M			
	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT
Metallitekniologia (valimotekniikka)								3	1										3	1
Mineraalitekniikka																			2	2
Mittaus- ja kartoitustekniikka																			8	
Operaatioanalyysi																			12	2
Paperitekniikka																			6	2
Pohjarakennus ja maarakennusmekaniikka																				
Polttomootorit																			17	
Puhelintekniikka																			4	1
Puukemia																				
Puun mekaaninen teknologia																			28	2
Radiotekniikka																			5	1
Rakennetekniikka																			17	
Rakennusoppi																			17	6
Rakentamistalous																			1	
Rakenteiden mekaniikka																			10	1
Reaktoritekniikka																			37	
Selluloosateknikka																			23	2
Sillanrakennustekniikka																			6	1
Sovellettu elektroniikka																			5	1
Sovellettu geofysiikka																			5	1
Sovellettu prosessimetallurgia																			42	3
																			8	1
																			3	3

Ammattilaine, joka pääaineena	Osasto																		Yht.			
	Y		S		F		Ko		P		Ke		V		R		M				A	
	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt		
	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt	Tkl	Tkt		
Yhdyskuntasuunnittelu (kaavoi- tus																1		14	1	14	2	
Yhdyskuntatekniikka		3			1						3										7	
Henkilökohtainen ammattilaine		2	1	3	3		5	2	1	1	4				1	1	1		3	1	20	6
Ei ilmoitettu																						
Yhteensä	4	1	257	32	104	28	153	22	41	7	75	12	72	23	204	15	18	1	52	7	980	148

Ammattiatine, joka sivuaineena	Oaasto																		Yht.		
	Y		S		F		Ko		P		Ke		V		R		M		A		
	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	
Vesirakennus															3					3	
Vesitalous															11					11	
Yhdyskuntasuunnittelu (fyysinen suunnittelu)															8	2		3	1	13	
Yhdyskuntasuunnittelu (kaavotus)															12		2	1	3	1	
Yhdyskuntatekniikka															2					2	
Sivuaine toisesta korkeakoulusta	1	2						1							1					5	
Henkilökohtainen ammatillaine		2			1		1			1	1								1	5	
Ei ilmoitettu		6	4	9	1	13	2	4	1	9		8	2	8	1	4			10	71	
Yhteensä	4	1	257	32	104	28	153	22	41	7	75	12	72	23	204	15	18	1	52	7	980

TAULUKKO 11

Ulkomaalaiset opiskelijat 31.12.1978 kotimaittain ja osastoittain opintojen tarkoituksen mukaan¹⁾

Opiskelijan kotimaa	S			F			Ko			P			Ke			V			R			M			A			Yht.
	p	j	m	p	j	m	p	j	m	p	j	m	p	j	m	p	j	m	p	j	m	p	j	m	p	j	m	
Algeria									1																			1
Bangladesh																												1
Bolivia																												2
Brasilia																												1
Bulgaria																												1
Burundi																												1
Chile																												1
Egypti	1																											1
Etiopia																												2
Intia																												3
Intia																												4
Iran																												2
Islanti																												1
Italia																												1
Japani																												1
Kultarannikko																												1
Kypros																												3
Libanon																												1
Namibia																												1
Neuvostoliitto																												1
Nigeria																												1
Puola																												1
Ranska																												4
Saksan Liittotasav.																												2
Sri Lanka																												3
Sveitsi																												1
Tansania																												1
Turkki																												4
Uganda																												1
Unkari																												4
Uruguay																												1
USA																												1
Yhteensä	3	7	1	1			9	4	2	4	1	1	1	1	2				5	4	2				6	5		59

1) Opintojen tarkoitus: p = perusopinnot, j = jatko-opinnot, m = muut opinnot (kuuntelijao opiskelijat)

TAULUKKO 12

Suoritetut tutkinnot vuonna 1978 osastoittain ja
lukukausittain

Osasto	Diplomi-insinöörin tai arkkitehdin tut- kinto			Tekniikan lisensi- aatin tutkinto			Tekniikan tohtorin tutkinto		
	kl	sl	koko vuosi	kl	sl	koko vuosi	kl	sl	koko vuosi
Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S	73	32	105	2	3	5	2	1	3
F	27	12	39	2	5	7	4	3	7
Ko	64	47	111	7	2	9	2	-	2
P	18	12	30	1	-	1	2	-	2
Ke	31	22	53	1	3	4	1	2	3
V	27	19	46	5	5	10	2	3	5
R	43	30	73	3	3	6	1	-	1
M	21	11	32	-	-	-	1	1	2
A	22	7	29	3	-	3	-	-	-
Yht.	326	192	518	24	21	45	15	10	25

[illegible]

Ammattiaine, joka pääaineena	Osasto									Yht.
	S	F	Ko	P	Ke	V	R	M	A	
Matematiikka		2								2
Metallien muokaus ja lämpökäsittely						5				5
Metallioppi						9				9
Metallitekнологia			2							2
Metallitekнологia (hitsaustekniikka)			1							1
Metallitekнологia (materiaalitekniikka)			1							1
Metallitekнологia (valimotekniikka)										
Mineraalitekniikka						5				5
Mittaus- kartoitustekniikka								8		8
Operaatioanalyysi		5	1							6
Paperitekniikka				10						10
Pohjarakennus ja maarakennusmekaniikka							6			6
Polttomoottorit			1							1
Puhelintekniikka	9									9
Puukemia				4						4
Puun mekaaninen teknologia				6						6
Radiotekniikka	4									4
Rakennusoppi								2		2
Rakentamistalous							11			11
Rakenteiden mekaniikka							3			3
Reaktoritekniikka				1						1
Selluloosatekniikka			1							1
Sillanrakennustekniikka							6			6
Sovellettu elektroniikka	22									22
Sovellettu geofysiikka						1				1
Sovellettu prosessimetallurgia						1				1
Systeemiteoria		4			1					5
Sähkölaitokset	22									22
Sähkömekaniikka	6									6
Säätötekniikka	8									8
Taloudellinen geologia						1				1
Taloustiede				1		1				2

Ammattiaine, joka pääaineena	Osasto									Yht.
	S	F	Ko	P	Ke	V	R	M	A	
Teknillinen biokemia					12					12
Teknillinen fysiikka		20								20
Tekstiiliteknologia			8							8
Teollisuustalous		1	9							10
Teoreettinen fysiikka										
Teoreettinen prosessimetallurgia						17				17
Tietekniikka							6			6
Tietojenkäsittelyoppi			4	2						6
Tietokonetekniikka	1	6								7
Tietoliikennetekniikka	6									6
Vesihuoltotekniikka							4			4
Vesirakennus							5			5
Vesitalous							1			1
Yhdyskuntasuunnittelu (kaavoitus)									7	7
Yhdyskuntatekniikka										
Henkilökohtainen ammattiaine			1							1
Yhteensä	105	39	111	30	53	46	73	32	29	518

TAULUKKO 15

Valmistuneet tekniikan lisensiaatit ja tohtorit vuonna 1978 professuureittain
osaistoittain

Koodi	Professuuri	Osasto																		Yht.		
		Y		S		F		Ko		P		Ke		V		R		M			A	
		TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT		TkL	TkT
0.01	Matematiikka																					1
0.02	Sovellettu matematiikka			1	3																	4
0.03	Fysiikka																					
0.05	Mekaniikka																					
0.07	Kansantalous																					
0.49	Lujuusoppi																					
0.97	Ekotekniikka								1	1												1
1.17	Sähkömekaniikka																					
1.18	Säkölaitokset																					
1.26	Radiotekniikka																					
1.38	Puhelintekniikka			1																		1
1.48	Systeemitteoria				1	2																2
1.55	Teoreettinen sähkötekniikka																					1
1.66	Sovellettu elektroniikka			1																		1
1.69	Elektronifysiikka			1	1																	1
1.72	Tietoliikennetekniikka			1																		1
1.74	Säätötekniikka																					
1.79	Digitaalitekniikka				1																	1

1) Professuuri, jonka alaan lisensiaattityön tai väitöskirjan aihe kuuluu

Koodi	Professuuri	Osasto																		Yht.		
		Y		S		F		Ko		P		Ke		V		R		M			A	
		TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT	TkL	TkT		TkL	TkT
2.44	Teknillinen fysiikka (materiaalifysiikka)					5															5	
2.56	Teknillinen fysiikka (ydintekniikka)				1																1	
2.61	Teknillinen fysiikka (elektroniikka)					1															1	
3.13	Koneenrakennusoppi (höyrytekniikka)																					
3.14	Koneenrakennusoppi (polttomoottorit)																					
3.15	Konepajatekniikka																					
3.22	Teollisuustalous								3												3	
3.24	Laivanrakennusoppi (laivan teoria)																					
3.34	Lentotekniikka																					
3.39	Lämpötekniikka																					
3.41	Koneensuunnitteluoppi																					
3.47	Koneenrakennusoppi (höyrytekniikka)																					
3.51	Tekstiiliteknologia 1)								1												1	
3.53	Työpsykologia ja työn- johto-oppi																					
3.58	LVI-tekniikka																				1	
3.59	Energialaus ja voima- laitosoppi																					

1) Professuuri siirretty Tampereen teknilliseen korkeakouluun vuonna 1975

OPISKELIJA LUETTELO

13.9.-31.12.1978 välisenä ai-
kana ilmoittautuneet opiskelijat

OHJEITA LUETTELOON KÄYTTÄJILLE

Opiskelijätiedot ovat sarakkeis-
sa seuraavassa järjestyksessä

Opintokirjan numero

Nimi

Ilmoittautuminen syyslukukaudeksi

1 Läsnaölo ilmoitus

2 Poissaolo ilmoitus

Ilmoittautuminen kevätlukukaudeksi

1 Läsnaölo ilmoitus

2 Poissaolo ilmoitus

Kirjoittautumisvuosi

Osasto

S = sähkötekniikka osasto

F = teknillisen fysiikan osasto

Ko = koneinsinööri osasto

P = puunjalostus osasto

Ke = kemian osasto

V = vuoriteollisuus osasto

R = rakennusinsinööri osasto

M = maanmittaus osasto

A = arkkitehtiosasto

Osoite

Puhelin

ANVISNINGAR FÖR BEGAGNANDE AV KATALOGEN

Uppgifterna över studerandena i
kolumnerna är i följande ordning:

Studiebokens nummer

Namn

Anmälning för höstterminen

1 Närvaroanmälan

2 Frånvaroanmälan

Anmälning för vårterminen

1 Närvaroanmälan

2 Frånvaroanmälan

Inskrivningsår

Avdelning

S = elektrotekniska avdelningen

F = avdelningen för teknisk fysik

Ko = maskiningenjör avdelningen

P = träförädlingsavdelningen

Ke = kemiska avdelningen

V = bergsindustriavdelningen

R = byggnadsingenjör avdelningen

M = lantmäteriavdelningen

A = arkitektavdelningen

Adress

Telefon

OPINTOJEN TARKOITUS: ARKKITEHDIN TUKINTO

26550 KUVINEN PEKKA ILPO JOHANNES	11 78 P	7 HUUILAT 4	02730 ESPOO 73	599054
21251 ERMOLTZ MARKKU JUHANI	11 72 A	PIETARINK 16054	00140 HKI 14	357144
16445 MIEHALAHTI VISA VAINAMO	22 67 A	KUUPPIAANK SE32	00140 HKI 16	179299
25052 KONDOW VON JAAKIM THOR O	11 76 A	S-MAIJANT 19050	02150 ESPOO 15	4550524
25055 KORPINEN ANTTI HEIKKI	11 74 A	PIHLAJAT 13456	00270 HKI 27	414898
15615 KUUSELA MATTI JUHANI	11 66 A	HELSINGINK 210117	00510 HKI 51	7531462
16448 LINDROOS HARRY KALEVI	11 67 A	MAUPINK 248	00170 HKI 17	179201
15626 LINTULA JUHA SULO RAPIO	11 66 A	HJNTUKUJA 4	00950 HKI 25	327877
24040 MARTIO SALME MARITA	11 75 A	JONNAKSENKJ 46	00370 HKI 27	
21255 MURAJA ILPO HEIKKI K	11 72 A	SORN RANTAT 10871	00530 HKI 53	769302
20155 NUKKINEN ELVA ULLA-MAIJA	11 71 A	HAMEENT 10411	00530 HKI 53	739026
24044 NURMIO ANNE KRISTIIINA	11 75 A	NUKKIN PT 16412	00330 HKI 33	
19169 RAJMIO PASI KALEVI	11 70 A	TEHTAANK SC53	00130 HKI 14	607938
15520 SALO RISIO TEIJO ORJO	11 63 A	A KIVEMK 14425	00500 HKI 50	712427
15508 SCHULZ LEENA INKERI SOFIA	22 63 A			
22155 SONNINEN MARKKU JUHANI	11 73 A	JAMERANT 18309	02150 ESPOO 15	4682342
25054 TAKALAINEN ENSIO BENJAM	11 76 A	KAARIKUJA 5A24	00940 HKI 24	305165
17520 VUURI KATSA-LIISA	12 69 A	VAINOLANK 4	00610 HKI 61	7570027

OPINTOJEN TARKOITUS: DIPLOMI-INSINÖÖRIN TUTKINTO

20704	ARAR RASAH	11 78	KO	RASINKATU 15915	01350	VANTAA 36	
23809	BJORN ESA PEKKA	11 75	R	JAMERANT 5C320	02150	ESPOO 15	4682797
23811	DAVIDSSON STEPHAN JAN-C	11 75	R	KATAJAHARJ 19817	00200	HKI 20	6922852
17758	HAAVESTU MARKKU OTTO SAKARI	12 59	KO	PUISTOTIE 58	00330	HKI 33	487042
20987	HANNUKAINEN TIMO JUHANI	11 72	V	S-MAIJANT 10F82	02150	ESPOO 15	4683073
24819	HEIKKONEN ARTO AARNE	11 76	R	JAMERANT 3A44	02150	ESPOO 15	4682475
21289	HEIKKONEN MARKKU JUHANI	12 72	R	S-MAIJANT 5G103	02150	ESPOO 15	4682975
20842	HEINONEN ISMO ANTERO	12 72	P	JUSSAARENKUJA 3814	00840	HKI 34	6985480
25973	HEISKALA VESA TAPANI	11 77	M	JAMERANT 7C15	02150	ESPOO 15	
26512	HELIO HARRI JUHANI	22 78	KO	ULVILANT 4D	00350	HKI 35	552128
15825	HELLMAN KAJ OVE	12 57	R	LANSANKALLIO 3C	02510	ESPOO 61	523720
20845	HERRANEN PERTTI KALEVI	12 72	P	MENNINKAISENT 2E29	02100	ESPOO 10	466194
13044	HUTIALA KEIJO MATTTI	11 53	R	FLEMINGINK 25C31	00500	HKI 50	7011421
24121	HUTINEN ARTO MIKKO TAPIO	22 76	S	PAKUUNANT 8A29	00330	HKI 33	481683
25120	HYVARINEN TJULA KATRIINA	11 74	KO	TAIVAANVOHENT 49	00210	HKI 21	677787
24075	HAMALAINEN KARI UKKO ULJAS	11 75	KO	DAGMARINK 13A18	00100	HKI 10	406815
19095	HALAINEN HANNU TAPANI	11 70	M	LAAMANNINK 45	28120	PORI 12	
22234	IIVARINEN TIMO MATTTI TAPANI	11 74	S	JAMERANT 7854	02150	ESPOO 15	4682805
18455	ILONEN AAPPO JAAKKO O	22 70	R	URHEILUKENT 5E87	30100	FORSSA 10	11661
25954	JERN JOHAN ANDERS	11 75	M	VASAGATAN 20B935	00500	HFRCS 50	719947
20998	JOKINEN TUOMO HEIKKI	12 72	V	4 KP	19700	SYSMA	794154
23830	JOLKKONEN SEPPO VAINO J	11 75	R	MAAPADONT 5E122	00540	HKI 54	
17750	KARPPINEN RAIMO OLAVI	11 59	KO	MAHKAHOUSJNT 5C57	00210	HKI 21	670752
17039	KORPPI VILJO ANTERO	11 68	S	PUISTOKAARI 17A6	00200	HKI 20	672755
21895	KUPIAS TIMO-MATTTI	11 73	V	JAMERANT 18101	02150	ESPOO 15	4682221
23115	KOROS LASZLO JENO	11 74	P	JAMERANT 1A225	02150	ESPOO 15	4682295
21497	LAITINEN HANNU VEIKKO P	22 73	F	KIPSTINHARJU 1A7	02750	ESPOO 75	642555
19765	LAMPINEN JUUKA ANTERO	11 71	S	ULVILANT 29/68455	00350	HKI 35	553564
19952	LAPPALAINEN KIMMO HEIKKI	11 71	KE	KOSKELANT 23A4	00510	HKI 51	795492
17990	LAUKKANEN KARI ILMARI	11 59	S	AVARUUSK 3E81	02210	ESPOO 21	
25555	LEHTINEN TAPIO ALVARI	22 77	KO	HAUKIKUJA 4E	02170	ESPOO 17	424428
11280	LEVOLA JAAKKO ILMARI	12 59	KO	ULVILANT 11B32	00350	HKI 35	555722
22529	LINDBERG TOMMY KRISTIAN	11 74	KO	BERIKINK 28929	00180	HKI 18	
19769	LINNAMAKI JORMA ARI OLAVI	11 71	S	HEIKKILANTIE 4	01900	NURMIJARVI	204301
21901	LUHTALA VESA ANTERO	11 73	R	LAHNARVOHONT 7824	00200	HKI 20	679002
24750	LUUKKONEN KIMMO TAPIO	11 76	V	STJURENKATU 11A2	00510	HKI 51	738008
18554	MANNINEN HEMMO PEKKA KALEVI	12 70	KO	OTAVANTIE 3960	00200	HKI 20	647575
22559	MARKKULA LIISA KRISTINA	11 74	P	JAMERANT 58314	02150	ESPOO 15	4682781
25899	MYLLYPERKIO VEIKKO JUHANI	21 77	R	HIIRAKOKUJA 4C38	01200	VANTAA 20	8763523
26518	NIKULA JUUKA-PEKKA	22 78	KO	MANNISENK 8	44120	AANEKOSKI 2	2535
24197	NJPPOLA HEIKKI OLAVI	11 76	S	S-MAIJANT 12D45	02150	ESPOO 15	4683941
24885	OJALA MATTTI JUHANI	22 76	R	KELTONKUJA 7	02180	ESPOO 18	523226
19015	OVASKAINEN EESA PAAVALI	21 70	V	OHRAATIE 15J245	01370	VANTAA 37	8732135
20873	PALOHAINEN TERO ORA	11 72	P	KYLMALA	02540	KYLMALA	264753
16245	PAUKKU REIJO TAPANI	11 57	P	SATEENT 4A3	02100	ESPOO 10	
24458	PEKKINEN JORMA SAKARI	21 76	KO	NAURIST 12	04400	JAPVENPAA	286528
25317	PIETILA JAAKKO ANTERO	11 77	F	ILONAHEPKU 1D	00840	HKI 84	6983621
26644	PJLLINEN TIMO TJOMAS	22 78	KE	HAMEENTIE 48A10	00500	HKI 50	7539875
25499	POYRY MIKKO ILKKA	11 75	KO	VANAMOTIE 5	00330	HKI 33	3431632
19395	RAUTEE RISTO SAKARI	11 71	KO	JAPRUMIEHENK 2A47	00520	HKI 52	782122

OPINTOJEN TARKOITUS: DIPLOMI-INSINÖÖRIK TUKINTO

25922 HEPU KAIRI ELINA	22 75 M	TOOLONK 7A	00100 HKI 10	491152
18704 KJNESEBG BERNHARD MIKAEL	11 70 KO	TAMTITORMINK 20045	00140 HKI 14	653876
22956 SAKKI OLLI YAUNO ANTERO	11 74 R	HAIJENKALLIONT 2A13	02170 ESP00 17	
15089 SEPPANEN MAHKKU PEKKA	11 67 KO	RAAPPAVUORI 2672	01620 VANTAA 62	8781862
20127 SIIRONEN SEPPO AJGUST	11 71 M	PAJALANDONT 27823	00200 HKI 20	579260
25956 SOOD RAJESH	11 78 KO	TAPKKAMPPIJANK RA5	00150 HKI 15	635616
25210 STEDT PERITTI KALEVI	22 78 S	TUJPOVAARA KK	82730 TUJPOVAARA	97412
20558 STENBERG ROLF BERNHARD	21 72 F	AINOGATAN 4C	00100 HFOPS 10	
20741 SUNDMAN FRANK RAFAEL	12 72 KO	PAIVANKAARI 13	02210 ESP00 21	
20785 SUONINEN JYPKI ANTTI ILARI	11 72 KO	ANTINKUJA 3	02230 ESP00 23	8033400
22577 SUJRMUNNE VESA VEIKKO	11 74 KO	JAMERANT 11J204	02150 ESP00 15	463683
21527 TAANILA TIMO ERKKI A	11 73 F	JAMERANT 11B31	02150 ESP00 15	4550358
25529 TANNER ESKO ANTERO	11 75 KO	MANTYT 21A10	00270 HKI 27	483219
25524 TILLMAN RAIMO KAARLO H	11 75 P	KUUSIKKOIE 70818	45200 KOUVOLA 20	121914
25956 TIRKKONEN TIMO ANTERO	11 77 R	VANHAISTENT 9816	00420 HKI 42	
21159 TOMPERI JARMO JAPANI	11 72 R	HAVUKALLIOK 7822	01350 VANTAA 36	8745676
21675 TUOMINEN HEIKKI ILMARI	11 75 KO	JAMERANT 5C221	02150 ESP00 15	4682753
24514 VALTA VILLE VEIKKO I	11 76 KO	KOLKEKANNAKSI 1A17	00720 ESP00 72	596823
21582 VASAMA JUUKA MAITTI	11 73 KO	ITARANTA 28	02100 ESP00 10	444493
24777 VIHAVAINEN MAITTI JUHANI	11 75 V	LINTUKORVENT 2H95	02650 ESP00 64	
21451 VIRKKUNEN PEKKA VILJAMI	22 73 KF	MATINKALLIO A4	02230 ESP00 23	8032092
22554 VIRTANEN JUUKA ILPO	11 74 KO	KAUKONPKJ 4D15	04200 KEPAVA	2941553
19527 VIRTANEN YRJO OLAVI	11 71 KO	PJOSJNRIMNE 7835	02320 ESP00 32	
23118 WEHNERT VOLKER KARL L	11 74 KO	PORVOONK 5F223	00510 HKI 51	7711917

OPINTOJEN TARKOITUS: TEKNIKAN LISENSTAATIN TUTKINTO

19004 AINO MERI-LIISA	11 70 V	KASKILAAKSONI 1920	02360	ESPOO 36	8012420
90527 APO VAINO EINARI	11 75 KO	LEHTOLANK 481	03600	KARKKILA	55535
19554 ARROS JORMA KJLLERVO	11 71 F	SARKINIENT 9A11	00210	HKI 21	678236
17447 ARTO JUKKA KALEVI	11 58 S	OVERBY	02400	KNUMMI	2988600
20555 CARLING TOM GUSTAF	11 72 S	ARKADIANK 15830	00100	HKI 10	442863
90507 CURT DAVIDSON	11 74 R	STENIUKSENT 7A8	00300	HKI 30	
90710 FIEANDI JORMA ALEX	11 78 S	PJNAHILKANT 3811	00820	HKI 82	7553443
90549 GIRAYLI ROBERT ANDRE J	11 75 R	PJRSIMIEHENK 25A29	00150	HKI 15	625147
20400 HALONEN Eeva-LIISA	11 71 S	HIHTOMAENT 44829	00800	HKI 80	7553084
19431 HALSTI HARRI OLAVI	11 57 A	VANAJANI 17-19C12	00550	HKI 55	737424
90557 HALTONEN REIJO MAFFI OLAVI	11 57 S	SJVIKUJA 4C51	02120	ESPOO 12	425160
14945 HARJU TIPO JUHANI	11 56 F	LOITSUJ 11C19	48300	KOTKA 30	26097
15895 HASSI HEIKKI YRJANA	11 70 P	MANFYVIIITA 4A19	02100	ESPOO 10	465535
15984 HELANDER HEIKKI ANTERO	11 58 KO	SOUKANT 15D100	02360	ESPOO 36	8012109
15967 HONKANEN ARIO	11 54 KE	RAITAMAENT 29	00950	HKI 95	327141
90550 HOZJAJENOK JUZIJ	11 77 S	PYYNIKINI 4-8A4	00710	HKI 71	379732
7355 HYTONEN ILKKA TAPANI	11 48 R	SAMMONK 17	45100	KUJVOILA 10	15832
17025 HALL LARS-ERIK ANDREAS	11 58 S	HAGFORSN VAGEN 6A8	00320	HFOPS 32	587869
19544 INTOSALMI JIHANI ENSIO	11 71 KO	MIEKKA 2F192	02600	ESPOO 60	517014
15020 JUNNA JUHANI KAARLO	11 56 R	HAAPANK 168163	00530	HKI 53	763532
15758 KARPPINEN JORMA ARLAK	11 57 F	HAKOLAHDENT 19F	00200	HKI 20	6924808
17205 KARPVINEN JAAKKO ILMARI	11 58 KE	ILOMAENT 7A12	00840	HKI 84	6984112
12205 KARPVINEN JORMA HEIKKI O	21 52 V	AHOTIE 11A4	35420	TORNIO 2	441074
19451 KONTRO JARMO OLAVI	11 71 KO	MAYRAITIE 3A12	00810	HKI 81	783748
14215 KOVANEN TAPIO ARVO	11 55 R	KJJSIMIEHENT 4884	00670	HKI 57	745751
18475 LAHTINEN PENTTI OLAVI	11 70 R	LOUHELANT 1694	01610	VANTAA 61	647801
18552 LARJOLA JAAKKO	11 70 KO	OHFARONT 10	45130	KUJVOILA	17505
90463 LATINA CORRAUO	12 73 A	RJNERERGINK 49A11	00260	HKI 26	491517
10305 LIIMAINEN JOUKO ENSIO	22 57 R	KASAVJORENT 16A54	02700	KAJNTAINEN	501056
15775 LUND PER MAGNUS	11 57 F	TAKOJANTIE 9A9	02130	ESPOO 13	463792
21755 MALKENIN PIRKKO KAARIINA	11 73 P	S-MAIJANI 12A7	02150	ESPOO 15	463327
10790 MAKINEN RISTO KALEVI	11 58 R	SIIKAKUJA 110	02170	ESPOO 17	426125
17518 MISKANEN AINO ELINA	11 59 A	RIIHITIE 21C30	00330	HKI 33	482992
13294 OLLUS MARTIN SIMON ERIK	11 53 S	A ACKTENT 3F53	00400	HKI 40	574928
15055 PAJUNEN HEIKKI KALERVO	11 55 R	JUHOLANK 10A	04400	JAPVENPAA	8392633
10543 PENTTILA PENTTI AUKUSTI	11 57 A	LAIVANVARUSTK 3817	00140	HKI 14	65432
10504 PIROVOLA ILKKA VILHELM	11 57 KO	LAMPILUKJA 3A5	01710	VANTAA 71	844311
12875 POIJARVI JAAKKO TEIJO I	22 52 KE	HOPSMAKUJA 1	28450	V-ULVILA	80769
15001 PYYHIA CHRISTER JAN OLOF	21 59 S	PAKKINIE 5F112	01710	VANTAA 71	845116
9941 ROSSI VEIJO KUSTAA	11 55 R	TEMPELLIK 17A21	00100	HKI 10	447332
14759 SAARI MAFFI PIRKKA JUHANI	11 55 M	KONTIOPUJISTO 3	76120	PMAKI 10	12352
18240 SALMI MARKKU JUHANI	11 59 M	HAPAKANKUJA 2D25	02600	ESPOO 60	518110
20552 SCHREY OLLI JOHANNES	11 72 F	OTSOLAHDENT 18955	02100	ESPOO 10	463724
90400 SALLA PERTTI ENSIO	12 71 A	KIMPHITIE 9A	00610	HKI 61	795467
10808 SOMPPI JARMO REMI JOHANNES	11 58 KO	PORTHANINK 5851	00530	HKI 53	7538318
19982 STENROOS ARIO ILMARI	11 71 KE	LINTUKORVENT 2H87	02660	ESPOO 66	547738
10882 SJOMELA SAKARI JOHANNES	11 58 R	TAMMISALONT 1297	00830	HKI 83	785257
17595 TUOMINEN JUKKA KALEVI	11 57 F	FAMINK 20C60	02230	ESPOO 23	8033206
9403 TUOVINEN RAINER KALEVI	11 54 V	KIHOKKIT 1421	90150	OUJU	19027
17795 VALKONEN AKI ENSIO	22 59 KO	OHIO	43210	USA	

OPINTOJEN TARKOITUS: TEKNIIKAN LISENSTAITIN TUTKINTO

18785 VALVE ARI KALEVI	11 70 S	PIHLAJAT 11	01100 VANTAA 40	8742784
17558 VEPSALAINEN ESA PAAVO A	11 49 A	KIRSTINSYRJA 5A15	02760 ESPOO 75	863224
17251 VIKARI AUNE ANNA- LIISA	11 58 KH	KAJAVAPANNANT 3	00200 HKI 20	6922937
19855 VILAVARA ASKO JUHA AUGUST	11 71 S	MELKONKATU 17834	00210 HKI 21	6922866
18549 VILJANEN MARTTI AATAMI	11 70 R	MIEKKA 2F93	02500 ESPOO 50	517360
7041 VIRTANEN HEIKKAN	11 48 R	PEVONTUJENT 2L100	02100 ESPOO 10	453523

OPIVTOJEN TARKOITUS: TEKNIKAN TOHTORIN TUKINTO

15452 HEIMALA SEPPO OLAVI	11 63 V	MARJASTAJANT 9	28220 PORI 22	24211
15209 JAMSA LASSE JOLEVI	11 67 KO	ELONTIE 25AS3	00560 HKI 66	744029
15192 KEINONEN ARNO JUHANI	11 66 KO	KESKIKATU 6A74	04200 KERAVA	219518
90608 KINGMIRE JUSTIN C M	11 75 R	LINTUKORVI 2M/145	02660 ESPOO 56	543632
5575 LUKKARINEN JOIMI EMIL	12 43 V	RIITOKALLIONT 8-16C	00330 HKI 73	487547
14115 MIKKOLA WILLE JAPANI	11 64 A	VYOKATU 4923	00160 HKI 16	662012
5529 NEVANLINNA AARNE EDVARD	11 43 A	LOUHENT 11833	02130 ESPOO 13	465711
15455 OKSALA TARKKO VAINAMO J	11 67 A	TOPELIUKSENK 3A6	00260 HKI 26	444871
12895 PEKOLA JORMA KALEVI	11 62 V	JARVENTOLANT 34	92140 PALIJOKE	34634
14944 VJORI SEPPO JUHANI VIJAMI	11 66 F	LOYDOSPKU 2818	01600 VANTAA 60	536485

